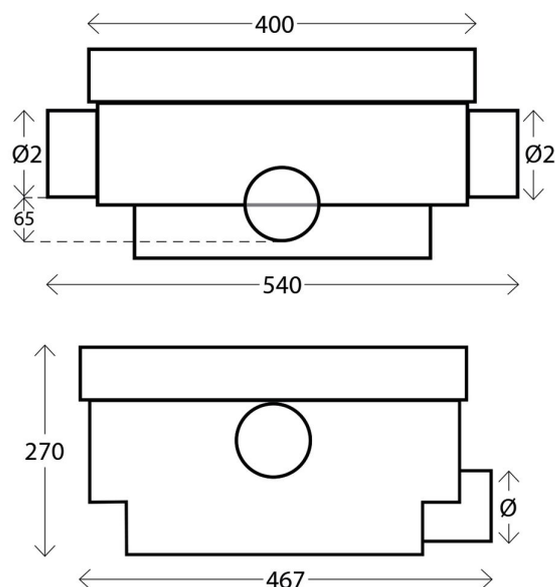


Filtre à eau pluviale Devabox



Explication

Un filtre à eau pluviale efficace est indispensable lorsque les eaux pluviales doivent être utilisées pour les toilettes, la machine à laver, le jardin et le nettoyage. Les eaux pluviales traversent les mailles du filtre avant d'être recueillies dans le filtre à sable. La saleté qui reste dans le filtre est évacuée lors de fortes pluies ou si l'élément filtrant est retiré et nettoyé.

Avantages

- Pente de 65 mm
- Entretien facile
- Grande surface filtrante

Montage

- Le filtre est encastré à niveau sur une surface 100% stable.
- Les tuyaux vers et depuis le filtre à eau de pluie doivent être connectés sous la bonne pente.
- Le filtre peut être soulevé au moyen d'un tube d'un diamètre de 400.
- Le couvercle du tube 400 mm doit avoir un passage libre de 310 mm.
- Le couvercle doit reposer sur la surface autour du filtre et certainement jamais sur le boîtier du filtre.

Caractéristiques

Caractéristique	Valeur	Caractéristique	Valeur
Matière première	PP	Couleur	Blue

Dimensions, couleurs et poids sont à titres indicatives et sous réserve de modification.

Filtre à eau pluviale Devabox

Variantes

Reference	Code	Ø (mm)	Ø 2 (mm)	Hauteur (mm)	Filtre
<u>19063</u>	DEVABOX	110	125	270	PP
<u>21879</u>	DEVABOXIM	110	125	270	Inox

Dimensions, couleurs et poids sont à titres indicatives et sous réserve de modification.